



Vorderrad-Nabe „Disk Pro“

Material: Aluminium
Lager: Industrielager
Achse: Aluminium
Einbaumaß: 110 mm
Lochanzahl: 32 Loch
Gewicht: 250 g
Farbe: schwarz

291 124 00 VE = 1 Stück

Frontwheel hub „Disk Pro“

Material: aluminium
Bearing: industrial bearing
Axle: aluminium
O.L.D.: 110 mm
Holes: 32 holes
Weight: 250 g
Colour: black

291 124 00 Unit = 1 piece



Hinterrad-Nabe „Disk Pro“

Material: Aluminium
Lager: Industrielager
Achse: Cr-Mo
Einbaumaß: 145 mm
Lochanzahl: 32 Loch
Gewicht: 480 g
Farbe: schwarz

291 125 00 VE = 1 Stück

Rearwheel hub „Disk Pro“

Material: aluminium
Bearing: industrial bearing
Axle: Cr-Mo
O.L.D.: 145 mm
Holes: 32 holes
Weight: 480 g
Colour: black

291 125 00 Unit = 1 piece



Hinterrad-Nabe PT 33/S

Lochanzahl: 36 Loch
Ausführung: inkl. Schnellspanner
Farbe: schwarz

291 149 00 VE = 1 Stück

Rearwheel hub PT 33/S

Holes: 36 holes
Version: incl. quick-release
Colour: black

291 149 00 Unit = 1 piece



Hinterrad-Nabe „Road Hub“

Lager: Industrielager
Achse: Cr-Mo
Einbaumaß: 140 mm
Lochanzahl: 28 Loch
Gewicht: 325 g

291 131 00 VE = 1 Stück

Rearwheel hub „Road Hub“

Bearing: industrial bearing
Axle: Cr-Mo
O.L.D.: 140 mm
Holes: 28 holes
Weight: 325 g

291 131 00 Unit = 1 pieces



Nabe „Crusher“

Lager: Industrielager
Lochanzahl: 36 Loch
für 20mm Steckachse

291 107 00 DH 91-MG, pass. f. Magura 250 g
291 109 00 DH 91-F1, pass. f. Formula 255 g
VE = 1 Stück

Hub „Crusher“

Bearing: industrial bearing
Holes: 36 holes
für 20mm thru axle

291 107 00 DH 91-MG for Magura 250 g
291 109 00 DH 91-F1 for Formula 255 g
Unit = 1 piece